# AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP -6-6-

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS DLP -6-6-63 22455 AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

ÉDITION DE LA STATION D'ORLÉANS (Tél. 87-45-41)

(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, NIÈVRE, YONNE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 21, rue Eugène-Vignat - ORLEANS. C. C. P. : ORLEANS 4.604-25

ABONNEMENT ANNUEL

15 Francs

Supplément nº 1 au Bulletin nº 33 de JUIN 1963

5 JUIN 1963

- 19 -

AVERTISSEMENTS

VIGNE

#### MILDIOU DE LA VIGNE

Les premières taches de Mildiou sont apparues. Les conditions climatiques actuelles sont favorables au développement rapide de la maladie.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement dès réception de ce Bulletin.

Nous rappelons que le concours pour la détection des foyers primaires du Mildiou est toujours ouvert et nous demandons aux viticulteurs de nous envoyer les feuilles contaminées qu'ils pourraient trouver dans leurs vignes.

## BLACK-ROT DE LA VIGNE

Le traitement dirigé contre le Mildiou est également efficace contre le Black-Rot de la vigne.

ARBRES FRUITIERS

# CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Les conditions climatiques de ces derniers jours ont été favorables aux pontes. Les premières pénétrations auront lieu la semaine prochaine.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un premier traitement contre ce ravageur. Il devra être terminé au plus tard au début de la semaine prochaine.

On pourra utiliser un des produits mentionnés dans la liste qui a été remise à chaque abonné.

Les produits à longue durée d'efficacité sont à préférer pour lutter contre le Carpocapse et la cadence des traitements conseillés par la Station sera déterminée en fonction de ces produits (voir à ce sujet notre Bulletin Technique n° 9 de JUIN 1961).

## TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Des projections importantes d'ascospores sont encore observées. Les risques de contaminations primaires ne sont donc pas encore terminés. D'autre part, une nouvelle sortie de taches est à prévoir au début de la semaine prochaine dans les vergers insuffisamment protégés pendant la période pluvieuse du 21 au 24 Mai.

P4

.../...

En conséquence, il est conseillé de profiter du traitement dirigé contre le Carpocapse pour ajouter un fongicide en tenant compte des possibilités de mélange.

# MOUCHE DE LA CERISE

Les conditions climatiques sont très favorables à l'activité de ce ravageur.

Nous indiquons dès maintenant qu'un deuxième traitement doit être effectué dix jours après le premier.

POMME DE TERRE

## MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

Les conditions climatiques ont été favorables à l'apparition des premières taches.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un premier traitement sur toutes les variétés de pommes de terre sensibles à la maladie ayant au moins 15 cm de hauteur. On pourra utiliser un des produits conseillés dans la liste qui a été remise à chaque abonné.

Nous demandons à tous les cultivateurs de surveiller les variétés dont le feuillage est assez développé et de nous envoyer les premières taches de Mildicu qu'ils auraient pu observer. Deux primes de 10 F et une prime de 5 F seront allouées dans chaque département aux personnes qui nous auront envoyé les trois premières taches.

#### INFORMATIONS

VIGNE

#### OIDIUM DE LA VIGNE

Un nouveau traitement est conseillé dans toutes les vignes sensibles à la maladie.

Il pourra être effectué soit sous forme de soufre mouillable ajouté à la bouillie destinée à combattre le Mildiou, soit sous forme de poudrage.

ARBRES FRUITIERS

## OIDIUM DU POMMIER

Un nouveau traitement est conseillé contre cette maladie.

ARBRES FRUITIERS

VIGNE

## DEGATS DE GRELE

Des dégâts de grêle plus ou moins importants nous ont été signalés sur arbres fruitiers et sur vignes.

Nous rappelons qu'en cas de dégâts de grêle un traitement fongicide, dostiné à désinfecter les blessures et favoriser leur cicatrisation, doit être effectué dans les plus brefs délais quelle que soit la date du traitement précédent.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements

Agricoles,

G. RIBAULT.

B. PACQUETEAU.

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux,

G. BENAS.